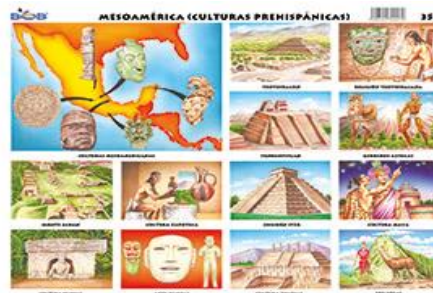


4° PRIMARIA ESPAÑOL

Lunes 16 de octubre del 2023
Historia

TAREA: Compra en la papelería más cercana una lámina sobre las **culturas mesoamericanas** y realiza un resumen de lo más importante de ellas y coloca recortes, recuerda siempre hacer tu mejor esfuerzo en la escritura y tu ubicación.

APOYO:



Martes 17 de octubre del 2023
Formación Cívica y Ética

TAREA: Realiza en tu cuaderno de rayas, dos listas de tus responsabilidades una lista de casa y una lista en la escuela, recuerda poner el título de la materia correspondiente.

Te invito a ver el siguiente video

APOYO: <https://youtu.be/6g6WGFV0S58?si=QN7iEMT9YON-SnDS>

La responsabilidad es un valor y una cualidad que te permite reconocer que cualquier decisión o acto tiene consecuencias para ti y las personas que te rodean. Pensar en esas consecuencias antes de llevar a cabo la acción y aceptarlas cuando ya sucedieron es un acto de responsabilidad.

Cuando actúas sin considerar las consecuencias, sin cumplir tus obligaciones y compromisos, lo estás haciendo de manera irresponsable.

Por ejemplo, si haces la tarea, cumples con tus obligaciones de casa, vas a la escuela o tiras la basura en el bote, habrá consecuencias positivas porque estás cumpliendo con obligaciones y compromisos que te corresponden y estás actuando con responsabilidad. En cambio, si no haces la tarea, no cumples con tus obligaciones de casa, no vas a la escuela o no tiras la

basura en el bote, habrá consecuencias negativas porque no estás cumpliendo con tus obligaciones: no estás pensando en las consecuencias que estas acciones pueden tener y estás actuando con irresponsabilidad.

Ser responsable te lleva a reflexionar sobre los impactos que pueden tener tus decisiones, reconocer el resultado de tus acciones y aceptar sus consecuencias.

Cuando actúas con responsabilidad puedes cumplir tus objetivos, prevenir situaciones indeseables, corregir errores, modificar tus conductas y, de ser posible, evitar dañar a alguien.

Si actúas de manera irresponsable, no cumples tus deberes y no tienes en cuenta las consecuencias de tus actos, no podrás alcanzar tus objetivos, vivirás situaciones no deseadas y te pondrás en riesgo físico y emocional.

TAREA: Realiza de tu diario de aprendizaje la página 96 del tema “Números de cinco cifras” aquí pondrás en práctica lo que aprendimos en clase, y transcribe las siguientes sumas en tu cuaderno cuadros matemáticas y resuélvelas.

Te invito a ver el siguiente video “Valor posicional”

APOYO: <https://youtu.be/eNodAB9v6YM?si=fAiWFGGe0D7LmtSjp>

2. Realiza las operaciones:

	DM	UM	C	D	U
+	5	3	4	2	6
	1	5	3	6	2

	DM	UM	C	D	U
+	7	5	6	8	0
	2	4	2	1	9

	DM	UM	C	D	U
+	4	9	3	4	5
	4	0	2	5	6

	DM	UM	C	D	U
-	7	7	4	8	5
	4	1	1	1	2

	DM	UM	C	D	U
-	5	9	5	4	4
	2	7	1	3	8

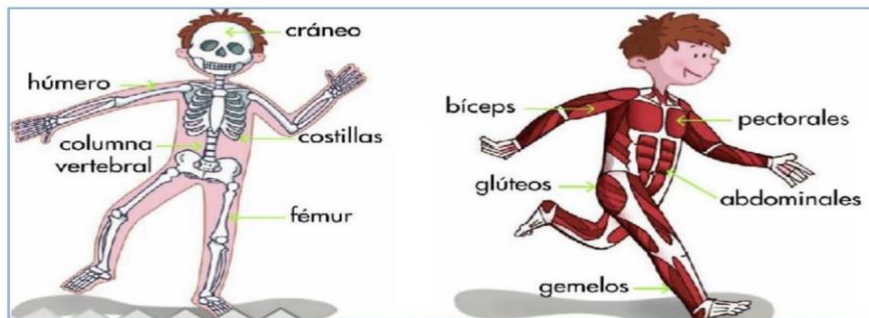
Jueves 19 de octubre del 2023
Ciencias Naturales

TAREA: Transcribe en tu cuaderno rayas la siguiente información sobre el sistema locomotor e imprime y pega la siguiente actividad contestando lo que se te indica, no olvides poner el nombre de la materia y recuerda siempre poner tu mejor esfuerzo en la escritura y ubicación.

¿Qué es sistema locomotor?

El **aparato locomotor** es el conjunto de estructuras que permite a nuestro cuerpo realizar cualquier tipo de movimiento. El aparato locomotor está formado por el **esqueleto** o **sistema óseo** (huesos) y el **sistema muscular** (músculos).

APOYO:



Actividad:

Responde:

1. ¿Qué es el sistema locomotor?

2. ¿Cómo se compone el sistema locomotor?

Viernes 20 de octubre del 2023
Matemáticas

TAREA: Realiza de tu diario de aprendizaje las páginas 103 del tema **“Los cuerpos geométricos”**

APOYO: <https://youtu.be/yBK06b0Jmo0?si=opxd3o5Poa-bzBTF>

ARTES

4° PRIMARIA

Martes 17 de octubre del 2023

Tarea:

Investigarás sobre la tradición del Xantolo y escríbela en tu cuaderno.
Al finalizar toma una imagen y sube tu trabajo a la plataforma de tareas de arte.

4° PRIMARIA COMPUTACIÓN

Martes 17 de octubre del 2023

**En tu cuaderno copia el siguiente apunte.
¿Qué son las transiciones en PowerPoint?**

Las transiciones son efectos de movimiento que se ven a medida que avanzas entre diapositiva y diapositiva. Hay muchas para elegir, cada una de ellas te permitirá controlar la velocidad e incluso añadir sonido.

¿Cómo agrego una transición a una diapositiva?

1. Seleccione la diapositiva a la que quiere agregar una **transición**.
2. Haga clic en la pestaña **Transiciones** y seleccione una **transición**.
3. Seleccione una **transición** para obtener una vista previa.

Envía una captura como evidencia de tarea

4TH GRADE HOMEWORK

Monday October 16th, 2023

Homework

Choose 3 verbs from column 1, and 3 from column 2, and change them to past. Then, write 6 sentences in your notebook using those verbs (elige 3 verbos de la columna 1 y 3 de la columna 2; conjúgalos en pasado y escribe 6 oraciones en tu cuaderno con esos verbos).

Nota: en tu cuaderno ya debes haber copiado la lista completa de verbos, así como haber escrito las definiciones de las columnas 1 y 2, ya que ha sido tarea de las últimas 2 semanas.

 List Of Common Verbs 					
Run	Sleep	Hate	Solve	Be	Use
Jump	Dream	Like	Improve	Have	Find
Swim	Cook	Dislike	Accept	Do	Give
Dance	Clean	Understand	Reject	Say	Tell
Sing	Drive	Believe	Hope	Go	Work
Laugh	Walk	Doubt	Fear	Get	Call
Cry	Study	Remember	Trust	Make	Try
Write	Teach	Forget	Betray	Know	Ask
Read	Learn	Create	Apologize	See	Need
Talk	Play	Destroy	Forgive	Take	Feel
Listen	Work	Choose	Invite	Come	Become
Eat	Help	Decide	Appear	Want	Leave
	Love	Imagine	Disappear	Use	Think

Tuesday October 17th, 2023

Homework

Complete exercise 4 of page 109 of your Learning Log.

Additional Resources

- Here is an example of a postcard:



Wednesday October 18, 2023



Homework

Research a little bit about unusual means of transportation. Select one; then, describe it and make a drawing on exercise 5 of page 111 of your Learning Log.

Thursday October 19th, 2023

Homework

Complete activity 4 of page 114 of your Learning Log; answer the questions.

Friday October 20th, 2023

Homework

Use the pictograph to answer the question on exercise 4 of page 242 of your Learning Log, on the Smart Mathematician section.

